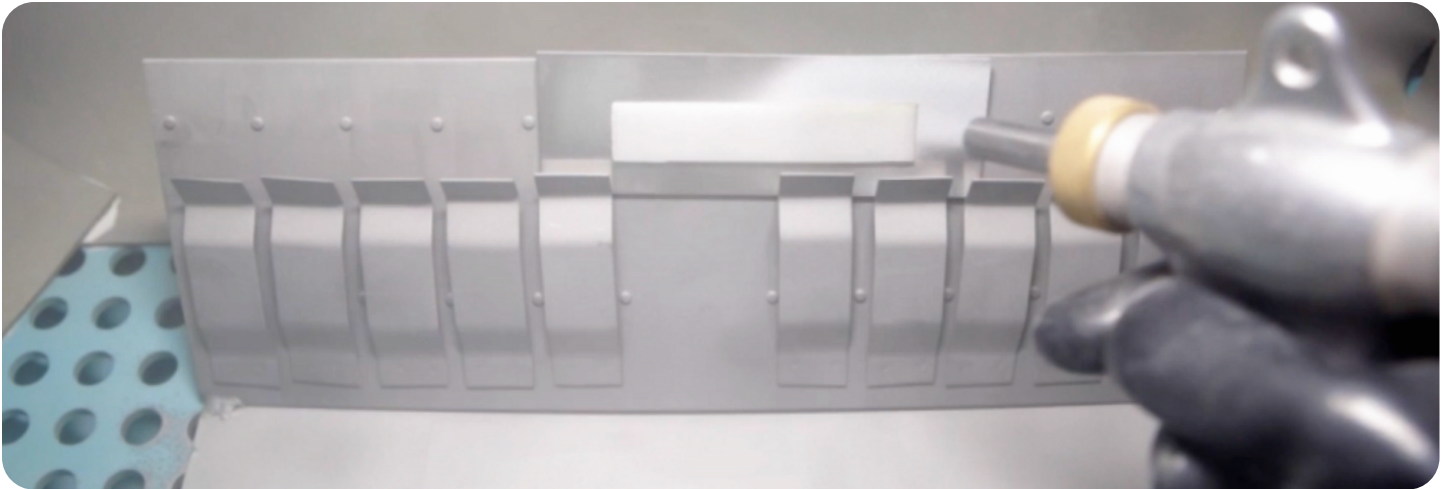


3M 적용사례 프로파일: 기계적 분사 (플라스틱, 비드, 샷 등)



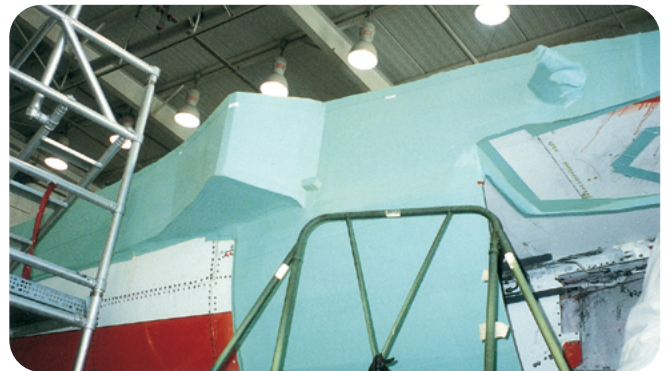
3M™ 충격 스트리핑 테이프는 연마재 샌드블라스팅 공정 중 표면을 보호해줄 수 있습니다.

용도 설명:

연마재(플라스틱, 비드, 쇼트 등)는 분사 노즐을 통해 고속으로 부품에 공압 분사됩니다. 이 공정을 통해 결함을 매끄럽게 다듬고, 질감을 더하고, 부품 표면의 녹, 페인트 및 기타 오염 물질을 제거합니다. 테이프는 부품에 분사되는 강력한 연마재로 인해 발생하는 충격을 일시적으로 보호해줍니다.

적용 시 이점:

- 연마재 블라스팅과 같은 기계적 스트리핑 방법은 화학적 스트리핑과 비교했을 때 블라스팅 매체가 접촉하는 표면 및/또는 재료와 잠재적인 반응의 위험이 없는, 보다 불활성적인 표면 개선 수단을 제공합니다. 연마재 블라스팅은 표면의 결함을 제거하고, 2차 코팅의 앵커리지를 높여줍니다. 공정은 특정 상황에서 제품의 강도를 강화하는 데에도 사용될 수 있습니다.



3M™ 충격 스트리핑 테이프 500은 그림과 같은 도장된 선박 선체 등의 블라스팅 공정 중 넓은 표면을 보호하는 데 사용할 수 있습니다.

엔지니어링 산업용 테이프

항공우주, 자동차, 전기 전자 및 일반 산업용

주요 용도 요구 사항:

- 테이프는 밀려오는 재료로 인한 마모 및 충격에 강할 뿐만 아니라 사용 후 깔끔하게 제거되어야 함

테이프의 이점:

- 빠르고 깔끔한 제거:** 사용 후 표면에서 제거하거나 청소하는 데 필요한 시간 경감
- 잔사 없는 제거:** 표면에서 제거하는 데 걸리는 시간과 문제가 경감되고 잔사 최소화
- 최소한의 재작업:** 부품을 보호하여 표면 개선을 위해 필요한 재작업 및 노동력 감소
- 쉽게 적용 가능/즉시 사용 가능:** 특정 부품에 맞는 하드 마스크를 만들 필요가 없고, 귀중한 저장 공간을 차지하지 않으며, 제작 비용도 많이 들지 않습니다. 테이프는 직접 쉽게 붙일 수 있습니다.
- 적합성:** 복잡한 모양, 형상 및 불균일한 표면, 마스킹하기 어려운 영역에 접근하여 감쌀 수 있음
- 맞춤형(라이너 제품):** 부품별로 빠르고 쉽게 모양이나 크기를 가공할 수 있음

제품

3M™ 충격 스트리핑 테이프 528

3M™ 충격 스트리핑 테이프 500

3M™ 전기 도금 테이프 470

3M™ 내구성 바닥 라인 테이프 971/971L

3M™ 퍼포먼스 플러스 덕트 테이프 8979

부가 용도

항공우주	샷 피닝
전기 전자	플랫 스크린 그라인딩
일반 산업	금속 페인트 스트리핑

3M™ 엔지니어링 산업용 테이프의 고성능 접착 기술을 경험해보세요.

상담 요청

원하는 정보를 찾지 못하셨나요?

저희의 유연하고 직관적인 제품 선택 도구는 귀하의 과제에 따라 필요한 솔루션을 찾는 데 도움을 드릴 수 있습니다.

솔루션 찾기



한국스리엠

3M산업용 테이프 및 접착제 부서
서울특별시 영등포구 의사당대로 82, 18층
Phone 080 033 4114
(상담가능시간 : 평일 8am – 6pm)

3M은 3M Company의 상표입니다.
© 3M 2023. 판권 본사 소유. 재활용하십시오.

제품 선택 및 사용: 3M이 통제할 수 없으며 사용자만이 알고 있고 통제할 수 있는 많은 요인들은 특정 적용분야(application)에서 3M 제품의 사용 및 성능에 영향을 미칠 수 있습니다. 이에 따라, 고객은 제품을 평가하는 것과 함께, 작업장 위해성 평가 수행 및 모든 관련 규정과 기준(예: OSHA, ANSI 등)을 검토하는 것을 포함하여 제품이 고객의 용도에 적합하고 부합할지를 판단하는 것에 대해 전적인 책임을 부담합니다. 적절한 안전장비를 갖추고 모든 관련 지침에 따라 3M 제품을 적절하게 평가, 선택 및 사용하지 않거나 모든 관련 안전 규정을 준수하지 않는 경우, 상해, 질병, 사망 및/또는 재산에 피해가 발생할 수 있습니다.

보증, 제한적 구제수단 및 면책: 3M 제품 포장 또는 제품 설명서에 별도로 다른 보증이 구체적으로 명시되어 있지 않는 한(명시되어 있는 경우에는 그에 따른 보증이 적용됨), 3M은 각 3M 제품이 선적되는 시점의 3M 제품 사양을 충족함을 보증합니다. 3M은 상품성, 특정 목적에 대한 적합성, 또는 거래과정에서 발생하는 상관습이나 거래관행에 대한 일체의 묵시적인 보증이나 조건을 포함하여 (아울러 이들에 국한되지 않음) 명시적 또는 묵시적으로 어떠한 다른 보증이나 조건도 제공하지 않습니다. 3M 제품이 본 보증에 부합하지 않는 경우, 3M의 재량에 따라 3M 제품을 교체 또는 수리하거나 구매 가격을 환불하는 것이 유일한 구제수단이 됩니다. 보증요청(Warranty claims)은 3M 제품의 선적일로부터 1년 이내에 이루어져야 합니다.

책임의 제한: 상기 명시된 제한적 구제수단을 제외하고, 아울러 관련법률에 의해 금지되는 수준을 제외하고, 3M은, 보증, 계약, 과실이나 무과실 책임을 포함하여(이들에 국한되지 않음) 확고하게 정립된 법률 또는 형평법 이론에 관계 없이, 3M 제품에서 발생하거나 3M 제품에 관련된 어떠한 손실 또는 손해[직접손해, 간접손해, 특별손해, 부수손해 또는 확대손해(일시이익 또는 사업기회를 포함하되 이에 국한되지 않음)]에 대해 책임을 지지 아니합니다.

면책: 3M의 산업용 제품은 숙련된 산업 고객들이 작업장에서 사용하도록 판매할 목적으로 의도되고, 표시되고 포장됩니다. 산업용 제품의 포장이나 설명서에 달리 구체적으로 명시되어 있지 않는 한, 산업용 제품은 일반 소비자가 사용하거나 일반 소비자(예: 가정용, 개인용, 초등학교 및 중학교용, 레크리에이션/스포츠용, 기타 산업용 제품 포장 및 문서에 기재되지 않은 용도)에게 판매할 목적으로 의도되고, 표시되고 포장된 것이 아니며, 반드시 모든 제품 문서, 사용자 지침, 경고, 기타 제한 사항과 관련 보건 및 안전 규정 및 기준(예: 미국 OSHA, ANSI)을 준수하여 선택 및 사용되어야 합니다. 또한 사용자는 반드시 리콜, 현장 조치 또는 기타 제품 사용 안내에 따라 요구되는 조치를 취해야 합니다. 3M 산업용 제품을 오용하면 부상, 질병, 사망, 재산피해가 초래될 수 있습니다. 제품 선택 및 사용에 관한 도움이 필요하시다면 현장 안전 전문가, 산업 위생사, 기타 관련 전문가와 상담하시기 바랍니다. 제품에 대한 추가 정보는 www.3M.co.kr 을 방문해 주십시오.